

# inschakelventiel

## HEE-3/4-D-MIDI-110-NPT

Artikelnummer: 173911

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

voor verzorgingseenheden.

Moderne alternatieven vindt u door de eerste vier karakters van de typecode in te voeren in het zoekveld.

FESTO



### Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Rastermaat	55 mm
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Soort bediening	elektrisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Ontluchtingsfunctie	niet regelbaar
Handbediening	met vergrendeling
Soort reset	mechanische veer
Soort sturing	voorgestuurd
Ventiefunctie	3/2 gesloten monostabiel
Werkdruk	2,5 ... 16 bar
C-waarde	17,3 l/sbar
b-waarde	0,41
normaal nominaal debiet	3.800 l/min
Inschakelduur	100 %
Spoeieigenschappen	110 V AC: 50/60 Hz, schakelvermogen 5 VA, houdvermogen 3,7 VA
Toegelaten spanningschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn lage spanning
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaatuur
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren
Inbouwpositie	willekeurig
Stroomrichting	niet omkeerbaar
Productgewicht	500 g
Pneumatische aansluiting 1	3/4 NPT
Pneumatische aansluiting 2	3/4 NPT
Pneumatische aansluiting 3	G1/4
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Stuurluchttoevoer	intern
Elektrische aansluiting	Aansluitpatroon vorm C volgens EN 175301-803 Stekker volgens DIN EN 175301-803
Signaalstatus display	met toebehoren
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium